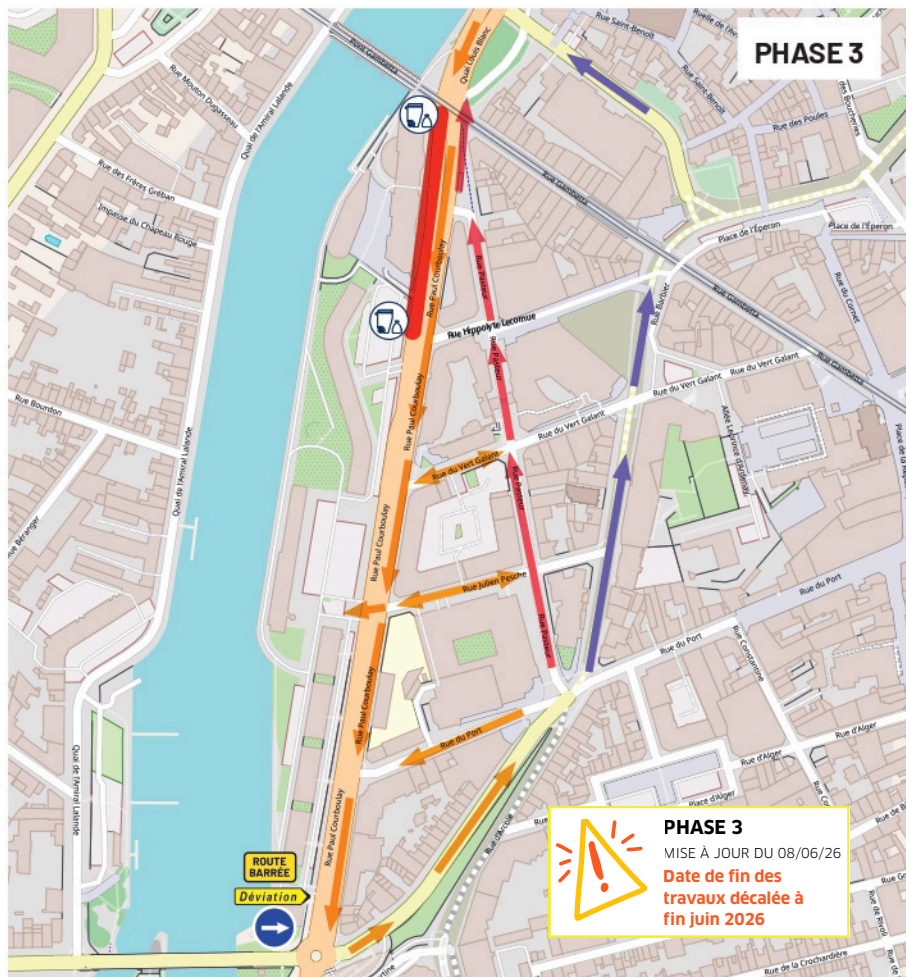




INFO TRAVAUX



©OpenStreetMap

Voirie concernée
Rue Paul Courboulay
Dates
Du 11 mai au ~~07~~ ~~14~~ ~~21~~ ~~28~~ ~~04~~ ~~11~~ ~~18~~ ~~25~~ ~~01~~ ~~08~~ ~~15~~ ~~22~~ ~~29~~ ~~05~~ ~~12~~ ~~19~~ ~~26~~

Zone de travaux
Déviations
Déviations limitées à une hauteur de 4,20m
Route barrée
Point de collecte

INFO TRAVAUX



MISE À JOUR DU 08/06

• Modification des dates de fin des travaux



RÉSEAU DE CHALEUR MANS NORD Enr'gie

Madame, Monsieur,

MANS NORD Enr'gie, réalise d'importants travaux pour développer le réseau de chaleur biomasse Nord de la Métropole et permettre ainsi au plus grand nombre un accès à une énergie sûre, vertueuse et à coût maîtrisé.

Il nécessite, entre autres, la pose de canalisations sous voirie qui peut générer d'importantes perturbations sur la circulation et le stationnement dans votre secteur. Durant les phases chantier, les véhicules doivent être retirés de la zone de travaux. Nous attirons votre attention sur le risque de mise en fourrière des véhicules stationnés dans la journée dans les rues concernées par les travaux comme précisé dans l'arrêté de voirie.

À partir du 07 avril MANS NORD Enr'gie, réalisera des travaux de pose de canalisations enterrées pour le réseau de chaleur au niveau de la rue Paul Courboulay. Ce chantier se terminera **fin juin 2026**

Vous trouverez sur ce courrier les modalités de circulation sur le secteur concerné, nous vous invitons à être attentif à la signalisation du chantier pour garantir la sécurité de vos déplacements.

Conscient de la gêne que ce chantier pourrait occasionner, MANS NORD Enr'gie, mettra tout en œuvre afin de réduire le plus possible son impact sur la vie du quartier.

Si ces dates devaient être quelque peu modifiées, le planning serait réactualisé sur le site internet dédié (contact ci-dessous).

Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire et vous prions de croire, Madame, Monsieur, à l'expression de nos meilleures salutations.

UN RÉSEAU DE CHALEUR, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Un réseau de chaleur ou réseau de chauffage urbain est un chauffage central à l'échelle d'une ville qui permet d'alimenter des bâtiments collectifs (privés, publics, industriels) en chauffage, en eau chaude sanitaire. Il se compose d'une unité de production de chaleur, d'un réseau de canalisations qui transporte la chaleur sous forme d'eau chaude et de sous-stations d'échange situés dans les bâtiments raccordés.

+ 36 km
de réseau

100%
énergies renouvelables

30 000T
de CO₂ évitées/an

MANS NORD ENR'GIE



Pendant les travaux
nous restons à votre écoute :
rezomee.fr/mansnordengie/

N° Vert 0 805 02 0199



INFO TRAVAUX



Voirie concernée
Rue Paul Courboulay

Dates
Du 07 avril à fin avril 2026

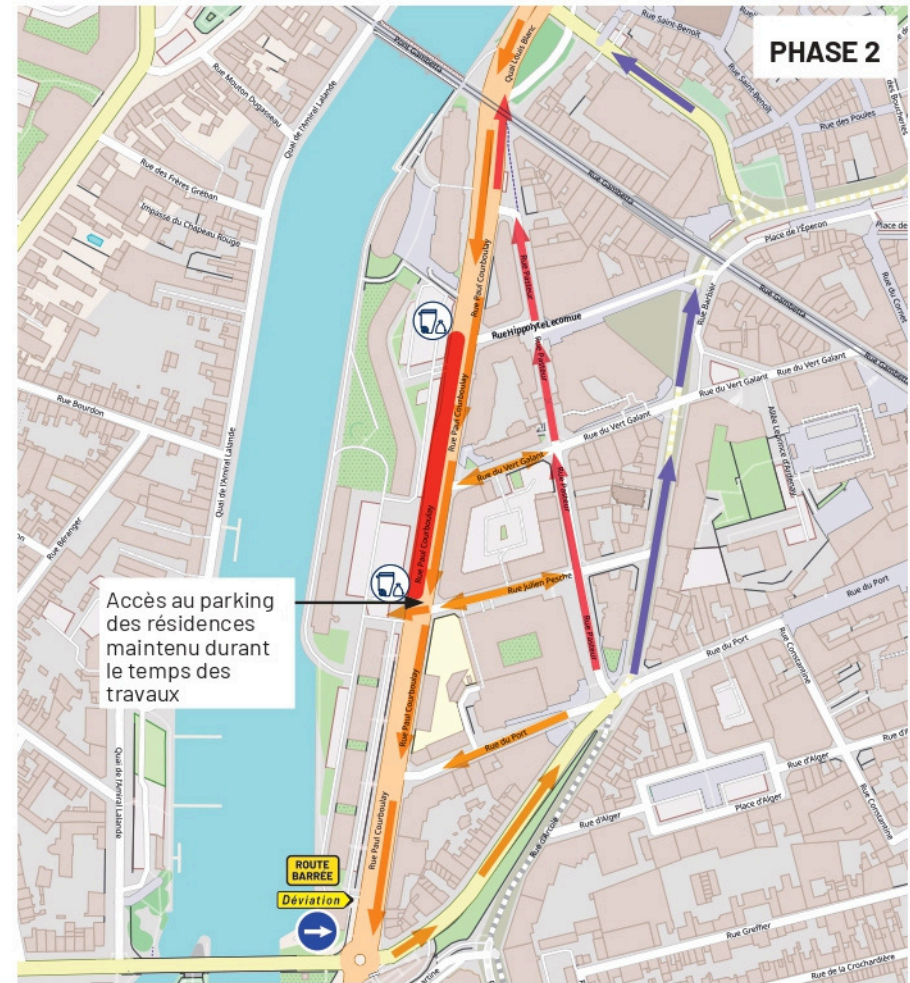
Zone de travaux

Déviation

Déviation limitée à une hauteur de 4,20m

Route barrée

Point de collecte



Voirie concernée
Rue Paul Courboulay

Dates
Du 04 mai à mi-mai 2026

Zone de travaux

Déviation

Déviation limitée à une hauteur de 4,20m

Route barrée

Point de collecte